

NOUVELLES BATTERIES AVEC COUVERCLES À COMPTER DU 1^{ER} OCTOBRE 2021

INTRODUCTION

Depuis le 1er octobre 2021, nous avons introduit des couvercles moulés pour les batteries de nos fauteuils roulants. Ces couvercles maintiennent les câbles, le disjoncteur ainsi que le connecteur Anderson. Les fusibles ont été éliminés sur nos fauteuils roulants. Nous utilisons de nouveaux harnais de batterie pour les fauteuils roulants fabriqués après le 1er octobre 2021.

RÉPERCUSSIONS

Pour les fauteuils livrés avec des batteries à câbles avant le 1^{er} octobre 2021

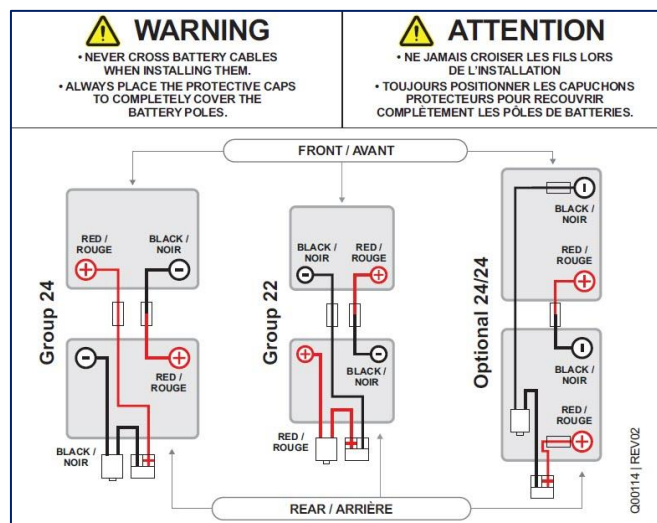
Uniquement pour un remplacement de batteries, il n'y a aucun changement et le branchement des batteries doivent suivre le schéma A ci-dessous. Si le harnais est endommagé, le fusible est brûlé ou il y a un bris physique des câbles, de nouvelles batteries avec couvercles sont fournies et le branchement des câbles doivent suivre le schéma B.

Pour les fauteuils livrés avec des batteries à couvercles à partir du 1^{er} octobre 2021

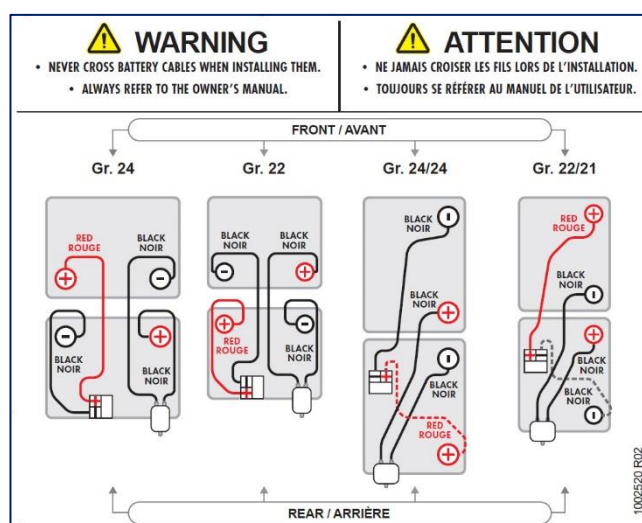
Tous les fauteuils roulants sont livrés avec les nouvelles batteries à couvercles et le branchement des câbles doivent suivre le schéma B.

SCHÉMAS

A- Ancien branchement des câbles



B- Nouveau branchement avec couvercles



NOUVELLES BATTERIES AVEC COUVERCLES (suite)

CHANGEMENTS

La différence « avant/après » est illustrée ci-dessous.

 L'installation avec câbles avant
le 1er octobre 2021

Batteries groupe 22 ou groupe 24


 Pour fauteuils livrés avec
batteries à câbles

Groupe 24/24


 L'installation avec couvercles après
le 1er octobre 2021

 Pour fauteuils livrés avec
batteries à couvercles


AVANTAGES

- Les câbles sont mieux protégés
- Les aidants peuvent facilement réinitialiser le disjoncteur

NOTE – Pour obtenir plus de détail sur le branchement des batteries (avant ou à compter du 1er octobre 2021), veuillez consulter le site Web <https://amylor.com/instruction-guides/?lang=fr> et choisir le type de batteries correspondant.